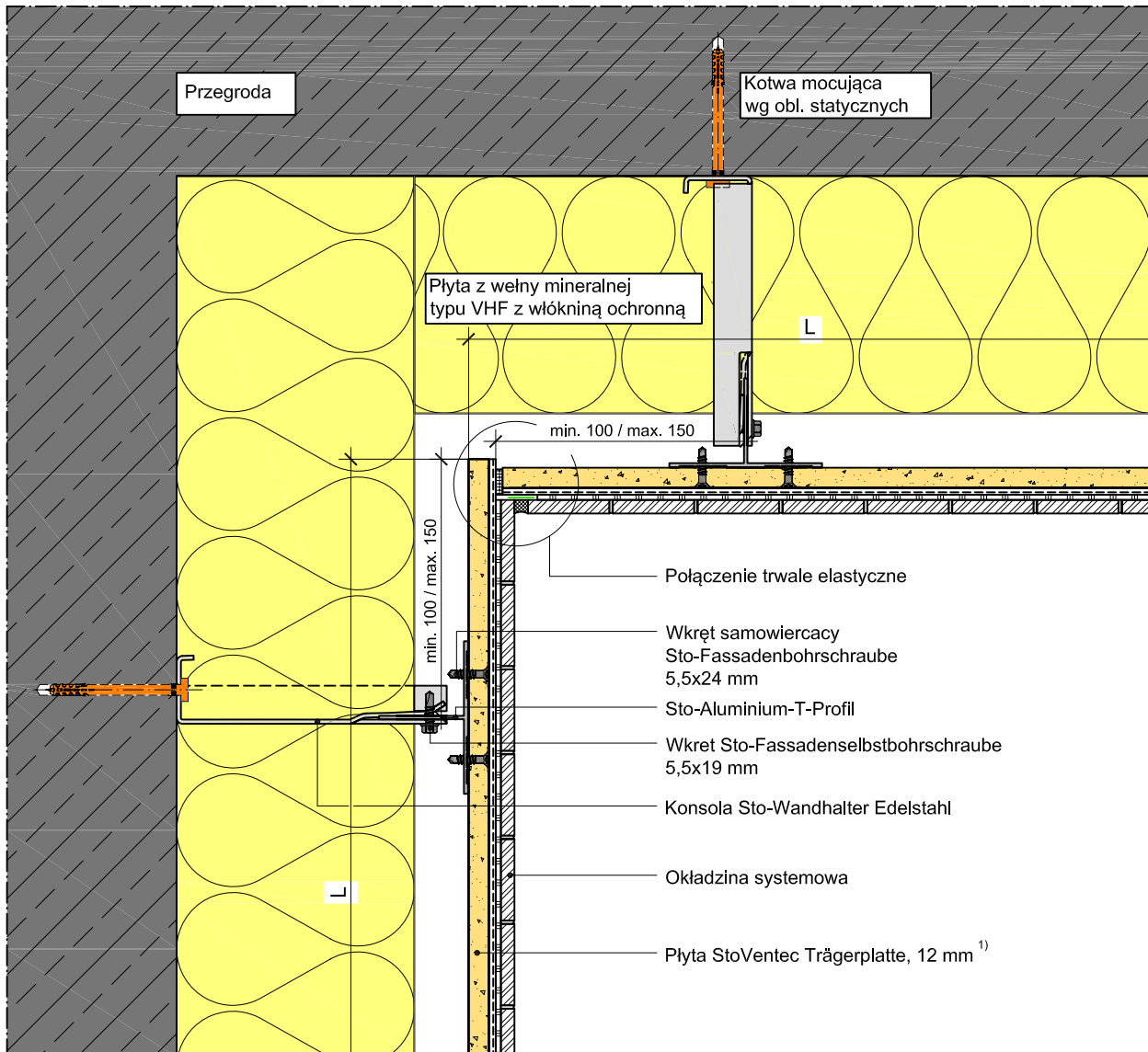


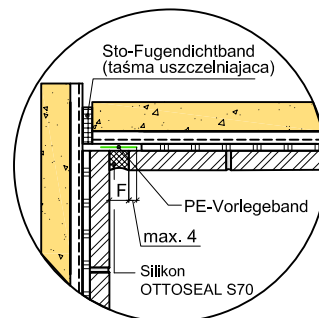
StoVentec S, podkonstrukcja stalowo-aluminiowa
Przekrój poziomy, narożnik wewnętrzny StoVentec S
(Skala ok. 1:4)

VAS 220



¹⁾ pojedyncza płyta / część płyty musi być mocowana na min. 2 profilach aluminiowych

L = rozstaw spoin dylatacyjnych okładziny



Uwaga: Elementy innych dostawców przedstawiono schematycznie. Detal ten to propozycja rozwiązania, które obrazuje podstawowe zasady budowy ETICS lub elewacji wentylowanej. Zastosowanie i komplementarność systemu powinny być zweryfikowane przez wykonawcę / projektanta w projekcie budowlanym. Detal ten nie zastąpi projektu wykonawczego ani warsztatowego. Zgodność rozwiązania z przepisami musi być zweryfikowana przez projektanta / wykonawcę. Wszystkie wymiary należy sprawdzić i potwierdzić na obiekcie. Należy przestrzegać zapisów Instrukcji Technicznych komponentów.